

# 压力容器余热回收定制加工货源充足「多图」

产品名称	压力容器余热回收定制加工货源充足「多图」
公司名称	日照亿源环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市五莲县高科园
联系电话	13156337517 13156337517

## 产品详情

### 余热回收优点

#### 一：节能

空压机余热回收比较明显的特点就是，零成本运行，不烧油，不耗电，不消耗任何能源，节能效果更好。

#### 二：水冷保护，延长空压机使用寿命

在空压机做余热回收给水加热的同时，空压机热量被水带走，相当给空压机做水冷保护，比风冷效率更高。有效提高空压机效率与产气量，降低空压机机油温度，延长机油使用寿命与减少管路老化的几率，显著降低了维护保养的成本。余热回收厂家、余热回收设备厂家

### 烟气余热回收

烟气余热回收提高传热效率，结构紧凑、热侧烟气流动阻力相对较小，也就是压降小；设计时单根热管蒸发段的翅片螺距已作调整，以调节热管的传输功率，从而控制热管壁温，防止酸霜点腐蚀，不积灰；锅炉烟气与给水完全隔开，避免了汽包给水泄漏入烟道的可能性，这就使热管余热锅炉有别于火管锅炉等其他形式的余热锅炉；锅炉烟气余热回收系统中，热管元件相对独立，单根或数根损坏都不会影响系统的运行；汽包预留足够的蒸汽空间，蒸汽含水率低，蒸汽品质高。

### 烟气余热锅炉的作用

烟气余热回收设备就是将锅炉尾部烟气热量回收，回收的热量根据需要加热水用作锅炉补水和生活用水，或加热空气用作锅炉助燃风或干燥物料，或者是产生蒸汽用于生产，节省燃料费用，压力容器余热回收定制加工，降低生产成本，减少废气排放，节能环保一举两得。烟气余热回收设备的作用：可将尾部烟气热量回收，能节省燃料、减少废气的排放、还能提高锅炉的热效率。烟气余热回收设备采用高科技超导热管为主要热传导元件，与普通的热交换器有着本质的不同。锅炉烟气余热回收的换热效率可达98%以上，这是普通热交换器无法达到的。

压力容器余热回收定制加工货源充足「多图」由日照亿源环保设备有限公司提供。日照亿源环保设备有限公司位于山东省日照市五莲县洪凝街道前旋子村。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前亿源环保在节能设备中享有良好的声誉。亿源环保取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。亿源环保全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。